

**КОМИТЕТ СОЮЗНОГО ГОСУДАРСТВА  
ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ  
И МОНИТОРИНГУ ЗАГРЯЗНЕНИЯ ПРИРОДНОЙ СРЕДЫ  
(СОЮЗКОМГИДРОМЕТ)**

---

**РЕШЕНИЕ СОВМЕСТНОЙ КОЛЛЕГИИ**

22-23 мая 2024 г.

№ 77/3

г. Гродно,  
Республика Беларусь

**О перспективах создания орбитальных и наземных средств наблюдений  
Союзного государства за гелиогеофизической обстановкой**

**З**аслушав и обсудив доклад заместителя директора по научной работе Федерального государственного бюджетного учреждения «Институт прикладной геофизики имени академика Е.К. Федорова» (ФГБУ «ИПГ») В.Т. Минлигареева по вопросу «О перспективах создания орбитальных и наземных средств наблюдений Союзного государства за гелиогеофизической обстановкой»,

**СОВМЕСТНАЯ КОЛЛЕГИЯ РЕШИЛА:**

1. Принять к сведению предоставленную информацию.
2. Отметить значимость работ по созданию основы единой магнитно-ионосферной сети наблюдений на сопредельных территориях Российской Федерации и Республики Беларусь.

Отметить перспективность привлечения дополнительных ресурсов и комплексирования орбитальных и наземных средств наблюдений для более эффективной диагностики и прогноза параметров космической погоды в Центрах сбора и обработки информации геофизической обстановке Республики Беларусь и Российской Федерации.

Председатель  
совместной коллегии

И.А. Шумаков

